Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination FUCHS ET AL.					
10/660,385						
Examiner	Art Unit					
Mindy Vu	2884					

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	8/4/05	11/25/05							
1	(1)	7	=							
2	2	7	Ξ	Г						
	2	0			Г	Г				
14	4	0	=	Г	Г	Τ				
	5	1	=	Ι-	\vdash				_	
4	5 6	7	╘	\vdash	\vdash	┢	\vdash	_	\vdash	Н
3 4 5	7	V	=	 	\vdash	H	-	_	-	
15	8	o	╘	-	├─	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
6	9	7	╘	\vdash	\vdash	┢	-	-	\vdash	Н
7	10	7	=	┢	 	⊢	┢	-		Н
8	11	1	ا ا	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	-	Н
9	12	1	Ē		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
10	12	1	=	 	\vdash	┢		├-		Н
11	14	1	=	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н
12	11 12 13 14 15 16 (17)	1	E	\vdash	├	-	 	-	\vdash	Н
13	15	1	H	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	Н
16	43	7	ΙΞ	 	 	\vdash	-	<u> </u>	-	Н
	<u> </u>	7	=	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
17	18		┞ <u></u>	<u> </u>		├-	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
	18	7	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	200	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
18	21	7	=		<u> </u>	_	L			
19	22 23	V	=	_	_	_	_	_	ļ	Ш
20	23	V	=	_	_	_	<u>L</u>		L_	_
21	24 25	<u>v</u>	=	_	_		_	_		Ш
22	25	7	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
23	26	1	=	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
24	27	1	=	<u> </u>		_	_	L	<u> </u>	Щ
25	27 28 29	V	=	L	L_	<u> </u>	L		<u> </u>	Ш
	29		_	_	L	_	L			
	30 31	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	31	\Box	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	32		<u>L</u>			_	oxdot	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	Щ
	33		匚	<u> </u>	<u> </u>	Ц	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u></u>	Ш
	34		$oxed{oxed}$	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			<u>_</u>	Ш
	35			L		_	<u> </u>		_	
	36	L.		<u> </u>	<u> </u>				$oxed{oxed}$	Ш
	37			<u> </u>				L		
	38			$oxedsymbol{oxed}$	_	_	_		_	Ш
	39			L	_	_	_		<u></u>	Ш
	40					L				
	41				<u> </u>	Ĺ				\square
	42									
	43						L			
	44				L				L	
	45									
	46									
	47									
	48									
	49						Γ			
	50		П	П		Π	Г			

Cla	im				[Date)			
ब्र	Original									
Final	ï									ł
1	0				ĺ					
	51			\vdash						
	52				 					
-	53		<u> </u>	-	\vdash					\vdash
—	54	-	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash
\vdash	55	_	-	-	-	-			-	⊢
—	56	-		_	_	\vdash				\vdash
-	57	_		\vdash	\vdash	\vdash		_	⊢	-
		_	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_	_	⊢
\vdash	58	_	\vdash	H	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>
	59	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
-	60	_	L_	_	_				_	_
	61									
\vdash	62		_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	_
<u></u>	63	_	<u>_</u>	<u>_</u>	<u>_</u>	_		L_	_	_
	64				L	L		L	<u>L</u> .	
	65									
	66									
	67									
	68									
	69	Г				_	\vdash		Γ	Т
	70	_	_	\vdash		\vdash	\vdash		 	
	71	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
	71 72 73	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├─	\vdash	\vdash	\vdash
—	73	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	_	-	┢
\vdash	74		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	-	H
\vdash	75	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		-	\vdash
<u> </u>	70	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	 		-	-
	76	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	├	├	 	-	\vdash
<u> </u>	77	\vdash	<u> </u>	 		 	├	-	<u> </u>	-
 	78	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 -	\vdash	\vdash	┡
<u> </u>	79	L.,	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	80	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ш	81	Ш	\sqsubseteq	L		<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq	L_	L
	82	L_	L_	L.	L_	<u> </u>	_	Ш	L_	L
	83					L	\Box		$oxedsymbol{oxed}$	
	84									Ĺ
	85									
	86								L	
	87									
	88									Г
	89		П	П	Т				Г	Т
\Box	90			\Box	_	\Box	Г	П	Т	Т
	91	\vdash							T	Т
\vdash	92	\vdash	\vdash	Н	H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	93	\vdash		-	Η-	\vdash	\vdash		\vdash	_
	94					\vdash	H	\vdash	\vdash	-
	95	 	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash		Ι	<u> </u>
	96	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
	97	<u> </u>	L-	lacksquare			\vdash		L	_
	98		_	L			Ш	\vdash	<u> </u>	
	99			<u> </u>		Ш	\Box	Щ	\sqcup	L
	100									

	D-4-									
_Cla	aim	L.	_		[Date	-		_	
Final	Original		:							
	101									
	102						_			
	103 104	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			
	104	L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	105	L	<u> </u>		L	_	<u> </u>	_	_	-
	106 107	⊢	<u> </u>	-		<u> </u>	┝	<u> </u>	_	H
	107	H	┢	H	\vdash	-	-	-		_
	108 109	H	 	-	-	-	-	_	_	\dashv
	1110	 	 	┢	\vdash		\vdash	_		\vdash
	111					-	\vdash			
	112						\vdash			
	111 112 113									
	114 115									
	115									
	116	<u> </u>	_	<u> </u>			_			Щ
	117	_	<u> </u>	<u> </u>			ļ			_
	117 118 119	_			_	-	 		_	
	119	-	_	├		_	\vdash			
	120 121	┝	-	\vdash	-	_	┝		_	
	122	\vdash		┝			┢	-		\dashv
	123	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash			
	122 123 124		\vdash	_			 			
	125						 			
	126									
	125 126 127									
	128 129									
	129	_	L_	<u> </u>			L			
	130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		
	131 132	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	_	
	133	-	<u> </u>	-	-		\vdash	-	_	
	134	-	\vdash	┝	\vdash	_	\vdash		-	
	135	-	 	\vdash	 			\vdash		
	136	_		-			 			
	137	_		\vdash						\Box
	138									
	139									
	140									
	141			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>		_	
	142	<u> </u>	_	_	_	_	_	oxdot	L	Щ
	143		-	_	_		_			Н
	144	-	-	\vdash	\vdash	_	-	-		\dashv
	145 146	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash
	147	\vdash		 	⊢	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	148		H	Н	Н		H	-	Н	\vdash
	149	Ι	Н	Н	\vdash	Н	Н	_	-	\dashv
	150	Т	Г	Т	Т	Т	Г	\vdash	_	\dashv
		_		_	Ц	Щ.				